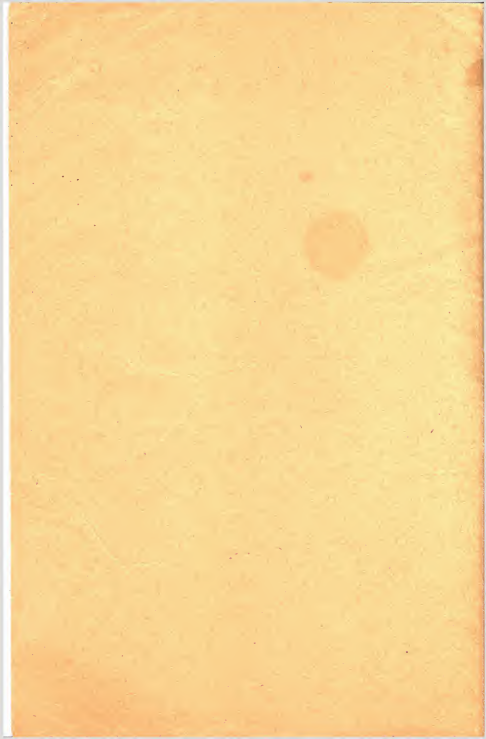
PEKORA-66

Daguara



БЕРДСКИЙ

PALHOSABOA



БЕРДСКИЙ РАДИОЗАВОД

TELES OF THE TELESCOPE OF THE TELESCOPE

РАДИОЛА "РЕКОРД-66"

The state of the s

III класса

Описание и инструкция о пользовании

affective filterials, in

The Part of the Control of the Contr

- P - 18

THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE

При покупке радиолы требуйте проверки ее работоспо-

собности и звучания.

УБЕДИТЕСЬ в том, что в паспорте радиолы и лоне для гарантийного ремонта поставлены штамп магазина, разборчивая подпись или штамп продавца и дата продажи.

ПОМНИТЕ, что при утере паспорта Вы лишаетесь

права на гарантийный ремонт.

Проверьте комплектность радиолы.

Прежде чем включить радиолу, внимательно ОЗНА-КОМЬТЕСЬ с настоящим описанием и инструкцией о пользовании, со всеми элементами управления и надписями задней стенке.

После хранения радиолы в холодном помещении или перевозок в зимних условиях дайте ей прогреться до натной температуры в течение 2-3-х часов.

После распаковки радиолы установите ножки, упакован-

ные и привязанные к задней стенке.

Ввертывая ножки на разное количество винтов, Вы можете избежать качание футляра даже на неровном столе.

II. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Радиола «Рекорд-66»

2. Запасные лампочки освещения шкалы 6,3в×0,22а — 2 шт.

3. Запасные предохранители ПМ на 0,5 а — 5 шт. 4. Запасной иглодержатель — 1 шт. и щетка-вкладыш, — 1 шт.

входящие в комплект ЭПУ

5. Описание и инструкция о пользовании радиолой — 1 шт.

6. Описание и инструкция о пользовании ЭПУ — 1 шт.

7. Комплект ножек

III. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РАДИОЛЫ

Общие сведения

Радиола «Рекорд-66» — радиоприемник III предназначенный для приема местных и дальних радиовещательных станций в диапазонах длинных, средних, коротких волн, а также для проигрывания грамзаписи с помощью электропроигрывающего устройства.

Радиола имеет четыре диапазона волн, плавную регулировку тембра по высоким частотам и автоматическую регулировку усиления.

Расположение и назначение элементов управления ради-

олы показано на рис. 1.

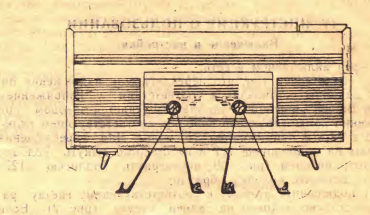


Рис. 1. Расположение и назначение элементов.

1 → регулятор громкости;
2 → регулятор тембра → выключатель сети;
— ручка
— настройки;
4 → переключатель диапазонов.

Основные технические характеристики

Диапазоны принимаемых волн (частот); Длинные волны (ДВ) — 2000—735 м (150—408 кгц). Средние волны (СВ) — 571—187 м (525—1605 кгц). Короткие волны (КВ—1)—76—37,5 м (3,95 ÷ 8 мгц). Короткие волны (КВ—11)—33,3—24,8 (9,0 ÷ 12,1 мгц). Чувствительность (не хуже): в диапазонах ДВ и СВ 200 мкв, в диапазонах КВ—1 и КВ—11—300 мкв.

Избирательность при расстройке частоты на ±10 кгц в

диапазонах ДВ и СВ не менее 26 дб.

При приеме радиостанций радиола воспроизводит полосу звуковых частот в диапазоне ДВ, СВ, КВ—I и КВ—II— 150—3500 гц, при проигрывании пластинок 150—6000 гц.

Среднее (номинальное) звуковое давление — 0,45 н/м². Номинальная выходная мощность — 0,5 вт. Мощность, потребляемая от сети, не более 55 вт.

Питание радиолы осуществляется от сети переменного тока напряжением 127 и 220 в с частотой 50 гц.

Габаритные размеры радиолы 620×255×295.

Вес без упаковки — не более 13 кг, в упаковке—не более 16 кг.

IV. ИНСТРУКЦИЯ О ПОЛЬЗОВАНИИ

Включение и настройка

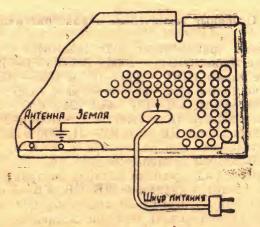
Перед включением в сеть:

а) убедитесь в том, что переключатель напряжения питания радиолы установлен в соответствии с напряжением сети в Вашей квартире. Радиола выпускается заводом при положении коммутирующей колодки, соответствующем включению в сеть с напряжением 220 вольт. Для переключения радиолы на напряжение 127 в необходимо вынуть колодку с предохранителем (рис. 2), перевернуть надписью «127» вверх и вставить колодку обратно;

б) подключите антенну к соответствующему гнезду радиолы согласно надписи на задней стенке (рис. 2). Если антенна у Вас наружная, то кроме того необходимо подключить заземление и грозовой переключатель, поставить в

верхнее положение;

в) включите вилку шнура питания в штепсельную розетку электросети;



Места подключения на задней стенке радиолы Рис. 2

г) поверните ручку с выключателем сети вправо до появления щелчка и установите нее в среднее положение (см. рис. 1), после этого осветится шкала радиолы. Примерно через полминуты лампы нагреются. Установите ручку переключателя диапазонов в положение желаемого диапазона. Вращением ручки настройки (см. рис. 1) настройтесь на слух на одну из работающих радиостанций. Установите желаемую громкость поворотом ручки регулятора громкости. Для уменьшения шумов и тресков при настройке и переключении диапазонов рекомендуется установить регулятор в положение, соответствующее малой громкости.

Установите желаемый тембр звучания. Тембр звучания устанавливается в зависимости от рода передачи поворотом ручки регулятора тембра. Чтобы выключить радиолу, следует повернуть ручку с выключателем сети влево до щелчка.

При этом выключается освещение.

Воспроизведение грамзаписи

После распаковки радиолы необходимо освободить проигрывающее устройство от транспортной упаковки (вывернуть средние винты на панели, убрать шайбы и прокладки) и освободить звукосниматель.

Проигрывание грампластинок производится в следую-

щей последовательности:

а) установите переключатель диапазонов (рис. 1) в положение «ЗС»;

б) поднимите крышку на угол 50 ÷ 70°.

При проигрывании грампластинок пользуйтссь инструкцией на электропроигрывающее устройство.

V. Гарантия и порядок предъявления претензий на качество радиолы

Завод-изготовитель гарантирует исправную работу радиолы в течение 12 месяцев со дня покупки ее в магазине

Дата покупки должна быть отмечена в паспорте радио-

лы и талоне для гарантийного ремонта.

При отсутствии в паспорте и гарантийном талоне отметки торгующей организации гарантийный срок исчисляется со дня выпуска радиолы заводом.

В случае неисправной работы радиолы владелец имеет право на ее бесплатный ремонт в период гарантийного срока.

Информацию о мастерских, производящих гарантийный ремонт; можно получиты в ближайшем радиомагазине. После проведения ремонта гарантийный талон остается ра мастерской. (Соморований производится за счет владельца, если радиола вышла из строя по его вине из-за неправильной эксплуатации и несоблюдения указаний, приведенных в инструкции: производится за смочения карантийного срока ремонт производится за счет владельца, если радиола вышла из строя по его вине из-за неправильной эксплуатации и несоблюдения суказаний, приведенных в инструкции:

тор в в темедал сентост выздае далой грамко на установительной выполностановительной выполностановый вы тементы поворогом ручки регулятора в тора. И том зем чите радмогу следу эт поверу те ду с следу с сле

Воспроизведение гранзания

После разлаковка радиолы леоблот по соворед в нут привающей стер стройство бо транстортное улаковых вывер нуть средены винты и пенест, брать шухнош и прокладиму и свободить звукосликатель.

Проигрывание грампоятный писи водиля в следуи. чен последовательности:

SUPERINGENERAL TOWN TO MENDE (PR. 1) & NO STREET & SCA.

G) GOORGALETTE IT DIENEY AS STOP FO - 70°

При проитрыванти годиничен ток под умта в инструк

intens, iquanumanama rapidas apun a minasa l i

TO LOUIS OF THE COURT OF THE STATE OF THE ST

[S)" ประกุบโซมน์ 8 ม.มีที่ ประการสิทธิมหริมเป็นเปริง เปลี่ชิง บริพารา การ LOPI] กับสุริม ปฏิโชษที่เรลนิธิม กับผู้ผลโหมุ์สิทธิก เป็น (SOU) กระที่จากจะเปล ประมาศึกษา ผลนีก ปฏิโช (สิวิตินัก)



15 0 ABT 1958

Цена 69 руб. 70 коп.

ПАСПОРТ Радиола «Рекорд-66» № П 3/0875	
Дата выпуска	
Радиола «Рекорд-66» сответствует утвержденному разцу и удовлетворяет техническим условиям № 3 утвержденным 12 февралу 1926 года.	366,
Завод гарантирует нормальную работу радиолы в ине 12 месяцев со дня продажи е магазином. Без предъявления данного паспорта или при непра	
ном его заполнении претензии на качество не п маются и гарантийный ремонт не производится.	ринл-
Адрес для предъявления претензий на качество сибирская обл., г. Бердск, Бердский радиозавод.	1080-
Представитель ОТК Подпись и шиами	VA
Дата продажи	2/-
Продавец Подпись или шпамп	10
Штамп магазина Усеове	
линия отреза	
для гарантийного ремонта рэдиолы «Рекорд-66» Дата выпуска	
Представитель ОТК завода Подпись или шпамп	1
Дата продажи	
Продавец Подпись или шпамп	
Без штампа магазина, подписи или штампа продавц даты продажи, талон не действителен.	аи

5 min 10 the last way Mark No. 11 19074 767



